

## Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: «Безопасность технологических процессов и производств»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Иванова Мария Владимировна	Доцент	История	Высшее образование, специалист по социальной работе	Кандидат политических наук, ДКН № 116159	-	"Преподавание курса "История России" в высшем учебном заведении" (2023, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 753103425726 от 03.07.2023, 72 часа;	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668244 от 09.06.2018, 1040 час.; Педагогическое образование: учитель истории (2017, Москва, АНО ВО "Московский институт современного академического образования"), диплом о профессиональной переподготовке 772405941850, 520 час.	21 год 1мес	20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: «Безопасность технологических процессов и производств»
Данданян Елена Владимировна	Старший преподаватель	Инженерная и компьютерная графика;	Высшее образование, магистр техники и технологии	-	-	Проектное обучение в университетах и колледжах-2023 (2023, г. Москва, ООО "Юрайт-Академия"),	-	17 лет 1 месяц	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность /

					<p>удостоверение о повышении квалификации ПО23 № 00352800 от 25.05.2023 г., 18 час.; "Тайм-менеджмент" (2023, Смоленск), удостоверение о повышении квалификации 507417, 36 час.; "Проектное обучение в университетах и и колледжах" (2023, г. Москва, Юрайт академия)</p> <p>удостоверение о повышении квалификации № 22115 от 25.05.2023 г., 18 час.; "Эффективность цифрового образования: от целей к результатам" (2023, г. Москва, Юрайт академия), удостоверение о повышении квалификации № 24897 от 06.07.2023 г. 72 час.; "2023 год педагога и наставника" (2023, IV Международный практический "Инфофорум"), сертификат, 22.04.2023 г.; "Школьные сообщества", 144 час, сертификат SC#353 от</p>			<p>Безопасность технологических процессов и производств 15.03.05</p> <p>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология горного машиностроения 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Автомобильная техника в транспортных технологиях 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды 23.05.01 Наземные транспортно-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

					<p>27.04.2023 г.;  Основные возможности папосад ВІМ Конструкции, сертификат 18.06.2023 г.;  "Проектируйте железобетонные конструкции в папосад  Металлоконструкции" сертификат от 18.06.2023 г.;  "Рейтинг знатоков АСКОН (машиностроение)",  "Импортозамещение САПР, сертификат от 22.06.2023 г.;  "Возможности КОМПАС-3Д v21 в машиностроении",  сертификат от 18.06.2023 г.;  "Подготовка к учебному году: гибкий курс и рабочая программа",  сертификат № 359406 от 25.08.2023 г., 1,5 час.;  "Гибкие навыки: компетенции новых ФГОС. Экспертный курс" 108 час, удостоверение о повышении квалификации НЭ23 00350506, Юрайт Академия, 15.02.2023;  "Электронная информационно-образовательная среда организации",</p>			<p>технологические средства /  Автомобильная техника в  транспортных технологиях</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						удостоверение о повышении квалификации 750000005035, от 28.10.2022 г. Чита, ФГБОУ ВО ЗабГУ.			
Кузнецова Надежда Сергеевна	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии	Кандидат биологических наук, ДКН № 035732	Доцент, ДЦ № 055579	Педагогический дизайн цифрового взаимодействия (2024, Владивосток, Дальневосточный федеральный университет) сертификат 2024-ПД-03-058, 252 ЧАСА; Вызовы современности и химическое образование (28.06.2024, Москва, Московский государственный университет имени Ломоносова М.В.) сертификат № 9ВКУНQOV9У, 24 часа; Нормативное регулирование в области подтверждения соответствия угольной продукции (16.04.2024, Москва, ФГАО УВО Национальный исследовательский университет) удостоверение о повышении квалификации 040000565593, 16 часов; Подготовка лиц, привлекаемых к проведению Государственной итоговой аттестации	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668228 от 09.06.2018, 1040 час.; Химия (2016, Чита, ФГБОУ ВПО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670486 от 14.04.2016, 250 час.; Формирование профессиональных компетенций преподавателя химии в системе современного университетского образования (2016, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке	22 года 3 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология горного машиностроения 23.03.01 Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Автомобильная техника в транспортных технологиях 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго- и

					<p>в 2024 году в качестве эксперта предметной комиссии ГИА 9 класс (2024, Чита, ГУ "Краевой центр оценки качества образования Забайкальского края) сертификат № 100253, 18 часов; Подготовка лиц, привлекаемых к проведению Государственной итоговой аттестации в 2024 году в качестве эксперта предметной комиссии ГИА 11 класс (2024, Чита, ГУ "Краевой центр оценки качества образования Забайкальского края) сертификат № 100119 18 часов; Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005433, 36 часов; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО</p>	220400000407 от 30.06.2016, 260 час.		<p>ресурсосберегающие химические процессы производств 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</p>
--	--	--	--	--	---	--------------------------------------	--	--

					<p>«Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005172 16.12.2022 г. 72 час.;</p> <p>Хроматография, хроматомасс-спектрометрия: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203719 от 01.04.2022, 40 час.;</p> <p>Спектральные методы анализа: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203712 от 18.03.2022, 40 час.;</p> <p>Химические основы современных биотехнологий (2022, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), удостоверение о</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						повышении квалификации 223101855345 от 11.05.2022, 72 час.;			
Цыдыпова Светлана Дабаевна	Доцент	Психология	Высшее образование, психолог, Преподаватель психологии	Кандидат педагогических наук, КНД 011950	-	Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005385, 72 часа; Управление муниципальной Службой психолого-педагогического и социального сопровождения системы образования в условиях ФГОС (2022, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации р/н 77599 от 30.11.2022, 36 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации	Теория и история народной художественной культуры (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000282 от 30.06.2017, 254 час.; Преподаватель высшей школы (2012, Чита, «Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет») диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 114129 от 20.06.2012, 1 080 час.	17 лет 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: «Безопасность технологических процессов и производств»

						750000004545 от 10.03.2022, 24 час.;			
Ерохина Надежда Семеновна	старший преподаватель	Основы материаловедения	Высшее образование, Учитель математики и информатики, вычислительной техники, Менеджер	-	-	Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005329, 72 час	-	26 лет 11 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 08.04.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство: проектирование 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений
Жигарев Дмитрий Владимирович	Доцент	Безопасность при работе с опасными отходами; Введение в профессиональную деятельность; Надзор и контроль в области безопасности; Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (преддипломная практика); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, КТ 147907	-	Соблюдение обязательных требований нормативных документов по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений Российской Федерации (ФБУ «Учебно-методический кабинет Федеральной службы по экологическому,	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670664 от 14.09.2017, 264 час.	21 год 2 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная



						технологическому и атомному надзору») удостоверение о повышении квалификации 773102854733 от 23.03.2023, 72час.			безопасность и охрана труда
Звягинцев Владимир Викторович	заведующий кафедрой	Опасные производственные объекты; Проектирование систем безопасности; Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (преддипломная практика); Производственная практика (эксплуатационная); Руководство ВКР	Высшее образование, Инженер-гидротехник	Кандидат технических наук, КТ 006568	Доцент, ДЦ 002471	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005420, 36 часов; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005332, 72 час.; Работники структурных подразделений организаций, уполномоченных на решение задач в области ГОЧС ( 2021, Чита, ГУ ДПО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 75240167669 от 14.04.2017, 264 час	33 года 6 месяцев	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда

						ситуациям Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации 016954 от 09.08.2021, 72 час.;			
Зима Лия Николаевна	Доцент	Физическая география	Высшее образование, учитель географии и биологии	Кандидат географических наук, КТ № 099277	Доцент, ДЦ № 042525	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005421, 36 часов; Методика преподавания безопасности жизнедеятельности (2022, Самара, ООО «Университет дополнительного профессионального образования»), удостоверение о повышении квалификации ПК №0666216 от 17.04.2022 г. 72 час.;	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 750000000635 от 16.03.2018, 270 час.;	23 лет 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 38.05.01 Экономическая безопасность / Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности 38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность 38.03.04 Государственное и муниципальное управление / Цифровое государственное и муниципальное управление 40.03.01 Юриспруденция / Юриспруденция 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка,

									поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы 21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело
Чижова Наталья Николаевна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование, филолог (по специализации в области востоковедения)	-	-	Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Иностранный язык" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования (2022, Москва, ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образовательных Министерства просвещения Российской Федерации"), удостоверение о повышении квалификации 150000007111 от 21.03.2022 г. 40 час.;	-	22 года 9мес	09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование 09.03.03 Прикладная информатика /

									Прикладная информатика в цифровой экономике 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды
Каминская Светлана Владимировна (Васильева)	Доцент	Экономическая теория	Высшее образование, Экономист-менеджер, Учитель географии и биологии	Кандидат географических наук, КТ 1777768	Доцент, ДЦ 055417	Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004883 от 03.06.2022, 72 час.;	Экономическая теория (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670729 от 20.06.2017, 552 час.	16 лет 2 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств 38.05.01 Экономическая безопасность / Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности 38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль 39.03.02 Социальная работа / Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности 40.03.01 Юриспруденция / Юриспруденция 44.03.01 Педагогическое образование / Физкультурное образование 37.03.01 Психология / Психология 38.05.02 Таможенное дело / Таможенный

									<p>контроль</p> <p>39.03.01 Социология / Социология / 41.03.05 Международные отношения / Международные отношения</p> <p>42.03.02 Журналистика / Мультимедийная журналистика</p> <p>58.03.01 Востоковедение и африканистика / Социально- политическое развитие стран Восточной Азии (Китай, Монголия)</p> <p>38.03.01 Экономика / Бухгалтерский учет, анализ и аудит</p> <p>08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство</p> <p>38.05.01 Экономическая безопасность / Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</p> <p>11.03.02 Инфокоммуникационн</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>ые технологии и системы связи /</p> <p>Оптические системы и сети связи</p> <p>13.03.01</p> <p>Теплоэнергетика и теплотехника /</p> <p>Тепловые электрические станции</p> <p>13.03.02</p> <p>Электроэнергетика и электротехника /</p> <p>Электроснабжение</p> <p>15.03.04</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств /</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов /</p> <p>Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов /</p> <p>Автомобили и автомобильное хозяйство</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства /</p> <p>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</p> <p>38.05.02 Таможенное</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>дело / Таможенный контроль 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений 38.03.01 Экономика / Бухгалтерский учет, анализ и аудит 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Технология и экономика 38.03.04 Государственное и муниципальное управление / Цифровое государственное и муниципальное управление 38.03.01 Экономика / Бухгалтерский учет, анализ и аудит</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Зими́на Надежда Сергеевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Культурология</p>	<p>Высшее образование, социальный антрополог</p>	<p>Кандидат философских наук, ДКН № 174578</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Философия (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 750000000297 от 28.06.2017, 252 час.,          Преподаватель высшей школы (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессионально й переподготовке 753100139918 от 08.07.2021, 1040 час.;</p>	<p>18 лет 1 месяц</p>	<p>20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств          08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство          08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений          20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды          44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) / Технологии промышленных производств          44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Биология и химия, Информатика и физика          44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Безопасность</p>
----------------------------------	---------------	----------------------	--	--	----------	----------	---	---------------------------	---



									<p>жизнедеятельности и география 44.03.05</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и информатика 44.03.05</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Экономика и технология 44.04.01</p> <p>Педагогическое образование / Обществоведческое образование</p>
Бочаров Юрий Андреевич	Старший преподаватель	Физика	Высшее образование, Химия	-	-	<p>Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005135 16.12.2022 г. 72 час.</p> <p>Проверка знаний требований охраны труда по программе Минтруда (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 22/22/2 от</p>	-	13 лет 11 мес	<p>20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств</p> <p>21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</p> <p>21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы</p> <p>21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело</p> <p>08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское</p>

						16.05.2022, 20 час.;			<p>строительство 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Ресурсосберегающие технологии в горно-металлургическом и нефтегазовом комплексе 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике</p>
Лобанова Лариса Викторовна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, Учитель математики и физики, Учитель истории и обществознания	Кандидат педагогических наук, КТ 160470	-	-	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668250 от 09.06.2018, 1040 час.	40 лет 0 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

									<p>21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело / 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды</p>
Оглы Зоя Петровна	профессор	Физиология человека;	Высшее образование, Учитель биологии и химии	Доктор биологических наук, ДДН 013726	Доцент, ДЦ 020334	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 7500000000358 от 11.09.2017, 264 час.	-	36 лет 10 мес	<p>20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 38.05.01 Экономическая безопасность / Экономико-правовое обеспечение</p>

									экономической безопасности 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Зарыхта Виктория Викторовна	Доцент	Организация антитеррористической защищенности; Надежность технических систем; Основы научных исследований; Ноксология; Экологические проблемы региона; Экология производства; Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии;	Кандидат технических наук, диплом Харбинского политехнического университета №10213220200005 20	-	-	-	1 год 1 месяцев	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Пестов Владимир Михайлович	Доцент	Защита в чрезвычайных ситуациях; Управление техносферной безопасностью; Устойчивость технического оборудования; Документационное обеспечение в сфере безопасности; Производственная практика (преддипломная)	Высшее образование, Менеджер, Офицер с высшим военным образованием	Кандидат геолого-минералогических наук, ДКН 012432	-	Преподаватель БЖД (2023 г., г. Чита, ГУ ДПО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации 018805 от 24.03.2023 г., 36 час.	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670662 от 14.04.2017, 264 час.	19 лет 6 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная

		практика); Руководство ВКР							безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Звягинцева Ольга Юрьевна	Доцент	Профессиональные риски; Производственная санитария и контроль; Экология; Медико- биологические основы безопасности жизнедеятельности; Опасные природные процессы; Безопасность жизнедеятельности; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	Высшее образование, Врач	Кандидат биологических наук, КНД № 000570	-	Обучение инструкторов по оказанию первой помощи пострадавшим (27.04.2023г. ГУ ДПО «Учебно- методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края») удостоверение №3/2023, 16ч.; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023г., Чита ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") удостоверение 750000005332, 72час.	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 752401670670 от 14.09.2017, 264 час.	34 года 5 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Пляскина Елена Ивановна	Доцент	Деловые коммуникации и культура речи	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы	Кандидат филологических наук, КТ 071829	Доцент, ДЦ 004046	-	-	39 лет 9 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств 44.03.01 Педагогическое образование / Филологическое образование

									44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и литература 45.04.01 Филология / Русский язык в различных сферах коммуникации
Побежимов Дмитрий Михайлович	старший преподаватель	Правоведение	Высшее образование, юрист	-	-	-	Преподаватель высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 753100347344 от 30.06.2022, 1040 час.; Педагог образовательной организации (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000918 от 11.09.2017, 252 час.	31 год 2 мес	20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: «Безопасность технологических процессов и производств»
Размахнин Константин Константинович	Доцент	Конструкторская документация в профессиональной сфере;	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Доктор тех. наук, ДОК №004544	Доцент, ЗДЦ 011492	Цифровая инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий» (28.06.2024г.	Преподаватель высшей школы (2004, Чита, ГОУ ВПО "Читинский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовки	20 лет 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и

						«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» г. Москва) Удостоверение о повышении квалификации 040000600429, 16час.; 3D-дизайн и прототипирование инновационного продукта (19.12.2023г Центр дополнительного профессионального образования ИГД СО РАН), Удостоверение 542408587106, 72час.	ППК 034501 от 30.09.2004, 1080 час.		производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды
Токарева Ольга Юрьевна	Доцент	Охрана труда; Эргономика; Производственная безопасность; Специальная оценка условий труда; Опасные производственные объекты; Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (преддипломная практика); Производственная практика (технологическая практика); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии по направлению Природообустройств во	Кандидат технических наук, КТ 137641	Доцент, ДЦ 017236	Обучение инструкторов по оказанию первой помощи пострадавшим (27.04.2023г. ГУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края») удостоверение №2/2023, 16ч. Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (18.10.2024г. Институт развития	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 752401670660 от 14.09.2017, 264 час.	21 года 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда

						МЧС России Академия гражданской защиты МЧС России) удостоверение о повышении квалификации №,500300044699 72ч			
Турушева Татьяна Викторовна	Доцент	Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности, Противопожарное водоснабжение и оборудование; Производственная практика (преддипломная практика); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, ДКН 098323	-	Охрана труда (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 95/22 от 04.03.2022, 40 час.	-	17 лет 0 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Матвеева Светлана Павловна	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование, педагог по физической культуре, юрист	-	-	Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза (24.11.2023, Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет), удостоверение о повышении квалификации ПК № 463912, 36 час. Электронная информационно- образовательная среда организации	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 750000000445 от 11.11.2017, 256 час.	18 лет 11 мес	безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем 11.03.02 Инфокоммуникационн



					<p>(2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004511 от 10.03.2022, 24 час.;</p>			<p>ые технологии и системы связи /          Оптические системы и сети связи          13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника /          Тепловые электрические станции          38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль          44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) /          Физкультурное образование и физкультурно-оздоровительные технологии          08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство          09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем          21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений          38.03.03 Управление персоналом / HR - менеджмент и кадровое администрирование          49.03.01 Физическая культура / Спортивная тренировка, фитнес          21.05.04 Горное дело / Открытые горные</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>работы</p> <p>21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело, Обогащение полезных ископаемых</p> <p>38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль</p> <p>40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) / Технологии промышленных производств</p> <p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Иностранные языки (английский и немецкий языки)</p>
Ермолаев Юрий Владимирович	Доцент	Основы электробезопасности и электротехники	Высшее образование, инженер-электрик	Кандидат технических наук, КД 039436	Доцент, ДЦ 003003	-	Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668059 от 30.06.2016, 1040 час.	34 лет 10 мес	20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: «Безопасность технологических процессов и производств»
Коган Евгения Семеновна	Доцент	Информатика	Высшее образование, учитель математики и информатики	Кандидат физико-математических наук, КТ № 154264	Доцент, ДЦ № 014890	-	Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный	28 лет 11 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность /

						университет"), диплом о профессионально й переподготовке 752401668054 от 30.06.2016, 1040 час.; Информатика и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессионально й переподготовке 752401670558 от 25.03.2017, 252 час			Безопасность технологических процессов и производств, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем 09.04.01 Информатика и вычислительная техника / Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
Шильникова Татьяна Леонидовна	Доцент	Природообустройство; Производственная практика (преддипломная практика); Руководство ВКР	Высшее образование, Почвовед	Кандидат технических наук, КТ 151640	-	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670666 от 14.09.2017, 264 час.	-	42 года 11 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда

Щербатюк Андрей Петрович	Доцент	Системы связи и оповещения; Пожаровзрывозащита; Радиационная и химическая защита; Обеспечение пожарной безопасности;	Высшее образование, Инженер по эксплуатации колесной и гусеничной техники	Кандидат технических наук, ДКН 127125	Доцент, З ДЦ 001852	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670665 от 14.09.2017, 264 час.	-	23 года 9 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Анандаева Цындыма Цымпиловна	Доцент	Философия	Высшее образование, учитель истории, обществоведения с дополнительной специальностью советское право	Кандидат философских наук, КТ 145680	Доцент, ДОЦ 008797	-	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668238 от 09.06.2018, 1040 час.; Философия (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000299 от 28.06.2017, 252 час.	30 лет 7 мес	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство

									высотных и большепролетных зданий и сооружений
Рязанцев Степан Сергеевич	Доцент	Теория горения и взрыва	Высшее образование, магистр, горный инженер	Кандидат технических наук, ДКН 209271	-	-	-	13 лет 4 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы
Мурашко Светлана Владимировна	Доцент	Основы механики и прочности материалов	Высшее образование, инженер-технолог	Кандидат педагогических наук, ДКН 155740	Доцент, ДЦ 054454	-	-	30 год 0 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов /

									<p>Автомобили и автомобильное хозяйство</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</p> <p>21.05.02 Прикладная геология / Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</p> <p>08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство</p> <p>21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых</p> <p>21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы</p> <p>21.05.04 Горное дело / Маркшейдерское дело</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения</p> <p>08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---